



Giải quyết từng vấn đề bằng cách sử dụng thuộc tính phân phối của phép chia.

Câu trả lời

1) $57 : 3 =$
____ : 3 = ____
____ : 3 = ____

2) $126 : 7 =$
____ : 7 = ____
____ : 7 = ____

3) $105 : 7 =$
____ : 7 = ____
____ : 7 = ____

4) $100 : 5 =$
____ : 5 = ____
____ : 5 = ____

5) $45 : 3 =$
____ : 3 = ____
____ : 3 = ____

6) $76 : 4 =$
____ : 4 = ____
____ : 4 = ____

7) $162 : 9 =$
____ : 9 = ____
____ : 9 = ____

8) $95 : 5 =$
____ : 5 = ____
____ : 5 = ____

9) $112 : 7 =$
____ : 7 = ____
____ : 7 = ____

10) $42 : 3 =$
____ : 3 = ____
____ : 3 = ____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Giải quyết từng vấn đề bằng cách sử dụng thuộc tính phân phối của phép chia.

Câu trả lời

$$\begin{array}{r} 57 : 3 = \\ \underline{30} : 3 = \underline{10} \\ \underline{27} : 3 = \underline{9} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 126 : 7 = \\ \underline{70} : 7 = \underline{10} \\ \underline{56} : 7 = \underline{8} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105 : 7 = \\ \underline{70} : 7 = \underline{10} \\ \underline{35} : 7 = \underline{5} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 : 5 = \\ \underline{50} : 5 = \underline{10} \\ \underline{50} : 5 = \underline{10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 : 3 = \\ \underline{30} : 3 = \underline{10} \\ \underline{15} : 3 = \underline{5} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 : 4 = \\ \underline{40} : 4 = \underline{10} \\ \underline{36} : 4 = \underline{9} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 162 : 9 = \\ \underline{90} : 9 = \underline{10} \\ \underline{72} : 9 = \underline{8} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 : 5 = \\ \underline{50} : 5 = \underline{10} \\ \underline{45} : 5 = \underline{9} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 112 : 7 = \\ \underline{70} : 7 = \underline{10} \\ \underline{42} : 7 = \underline{6} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 : 3 = \\ \underline{30} : 3 = \underline{10} \\ \underline{12} : 3 = \underline{4} \end{array}$$

1. 19
2. 18
3. 15
4. 20
5. 15
6. 19
7. 18
8. 19
9. 16
10. 14



Giải quyết từng vấn đề bằng cách sử dụng thuộc tính phân phối của phép chia.

18
2015
1519
1916
1814
19

$$\begin{array}{l} 1) \quad 57 : 3 = \\ \quad \quad : 3 = \\ \quad \quad : 3 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 2) \quad 126 : 7 = \\ \quad \quad : 7 = \\ \quad \quad : 7 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3) \quad 105 : 7 = \\ \quad \quad : 7 = \\ \quad \quad : 7 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4) \quad 100 : 5 = \\ \quad \quad : 5 = \\ \quad \quad : 5 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5) \quad 45 : 3 = \\ \quad \quad : 3 = \\ \quad \quad : 3 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6) \quad 76 : 4 = \\ \quad \quad : 4 = \\ \quad \quad : 4 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7) \quad 162 : 9 = \\ \quad \quad : 9 = \\ \quad \quad : 9 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8) \quad 95 : 5 = \\ \quad \quad : 5 = \\ \quad \quad : 5 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9) \quad 112 : 7 = \\ \quad \quad : 7 = \\ \quad \quad : 7 = \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 10) \quad 42 : 3 = \\ \quad \quad : 3 = \\ \quad \quad : 3 = \end{array}$$

Câu trả lời

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____